

มาตรา ม7 (2)

หน้าที่ความรับผิดชอบ

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดลำพูน ศึกษา ค้นคว้า ทดสอบ วิจัย และพัฒนา เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงน้ำจืด โดยเน้นงานวิจัยที่เชื่อมโยงกับสถาบันต่างๆ ของสำนัก เพื่อนำ เทคโนโลยีมาทดสอบขยายผลภายใต้ข้อจำกัดของสภาพพื้นที่จริง ดังนี้

1. ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด และการจัดการ ฟาร์ม
2. ศึกษา ค้นคว้า และวิจัยการผลิตและการขยายพันธุ์สัตว์น้ำจืด และตลอดจนผลกระทบ ของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
3. ศึกษา วิจัย และส่งเสริมการพัฒนาธุรกิจและอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด
4. ศึกษา วิจัย และทดลองการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด โดยมุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของ เกษตรกร
5. ผลิตและขยายพันธุ์สัตว์น้ำจืด พร้อมทั้งให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดเทคโนโลยี และ ให้คำปรึกษาแนะนำด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด
6. กำกับ ควบคุม ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังกระบวนการผลิตสัตว์น้ำจืด และพันธุ์ ไม้ น้ำจืดให้เป็นไปตามกฎหมายหรือมาตรการกำหนด
7. ให้บริการการตรวจวิเคราะห์คุณภาพดิน น้ำ สัตว์น้ำ โรคสัตว์น้ำ และปัจจัยการผลิต รวมทั้งกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด
8. ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือได้รับ มอบหมาย